

## AISENS A145-0327 cable de red Gris 2 m Cat6a U/UTP (UTP)

Ref.: CA20504726 P/N: A145-0327



### Detalle del producto

- AISENS® – Cable de red latiguillo RJ45 LSZH CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos, 2 metros | Conmutador/router/módem/panel de conexiones/punto de acceso/campos de conexión
- Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s). Alta velocidad de transmisión mediante una frecuencia de trabajo de hasta 500 MHz
  - Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2
  - Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos
  - Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LSOH o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC 60332-1
  - Apto para PoE (Power over Ethernet). Normativas: RoHS

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Cable de red latiguillo RJ-45, LSZH, Cat6A, 500 MHz UTP, AWG24, 10G, 2m, Gris  
AISENS® – Cable de red latiguillo RJ45 LSZH CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos, 2 metros | Conmutador/router/módem/panel de conexiones/punto de acceso/campos de conexión  
Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s). Alta velocidad de transmisión mediante una frecuencia de trabajo de hasta 500 MHz  
Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2  
Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos  
Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LSOH o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC 60332-1  
Apto para PoE (Power over Ethernet). Normativas: RoHS

Longitud de cable 2 m

Cable estándar Cat6a

Blindaje de cable U/UTP (UTP)

Color del producto Gris

Conector 1 RJ-45

Conector 2 RJ-45

Género del conector 1 Macho

Género del conector 2 Macho

Material de chaqueta Libre de halógenos (LSZH)

Material del conductor Cobre sin oxígeno

Tecnología de cableado10Base-T(X)

Tipo de interfaz ethernet10 Gigabit Ethernet, Ethernet rápido, Gigabit Ethernet

AWG calibre del cable24

Velocidad de transferencia de datos10000 Mbit/s

Frecuencia500 MHz

Cantidad por paquete1 pieza(s)

No contieneHalógeno

Certificados de conformidadRoHS

Ancho del paquete210 mm

Funda protectora para conectorSi

Profundidad del paquete10 mm

Altura del paquete180 mm

Peso del paquete75 g

Conectar y usar (Plug and Play)Si

CertificaciónANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2, IEC 60332-1-2.

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*